



## Technisches Datenblatt

# EOS Cubo

## Saunaofen für private und gewerbliche Saunen. Standausführung.

Standofen für die Finnische Sauna im geradlinigen, zeitlosen Design. Dank der flachen Rückwand ist Cubo platzsparend und kann auch vor Glasflächen montiert werden. Cubo eignet sich optimal für private und gewerbliche Saunen mit moderater Nutzung.

### Ihre Vorteile:

- Robuste, sehr stabile und servicefreundliche Konstruktion.
- Optimales Verhältnis zwischen Steinvolumen und Luftkonvektion für schnelle Aufheizzeiten und kräftige Aufgüsse.
- Für private und gewerbliche Nutzung.
- Flache Rückwand, Anschlusskasten im Ofen eingebaut.
- Kompakte Maße mit nur 38,5 cm Bautiefe.
- Wechsel der Heizstäbe ohne Entnahme der Steine.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

### Eigenschaften:

Außenmantel:	Stahlblech, mit hochwertiger, kratzfester Pulverbeschichtung in Anthrazit Perl-effekt
Abdeckung:	Edelstahl, gebürstet
Rückwand:	Edelstahl, blank poliert
Steinkorb:	Edelstahl, ohne Kontakt mit Heizstäben
Elektro-Anschlusskasten:	Edelstahl, eingebaut in der Rückwand
Leistungen:	7,5 ; 9,0 ; 10,5 und 12,0 kW
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Steinfüllung:	ca. 25 kg (Saunateine optional erhältlich)
Abmessungen (HxBxT):	72 x 40 x 38,5 cm
Montage:	Standausführung



Aufsatzrahmen für +15 kg Steine und Schutzreling aus Holz mit direkter Montage am Ofen optional erhältlich

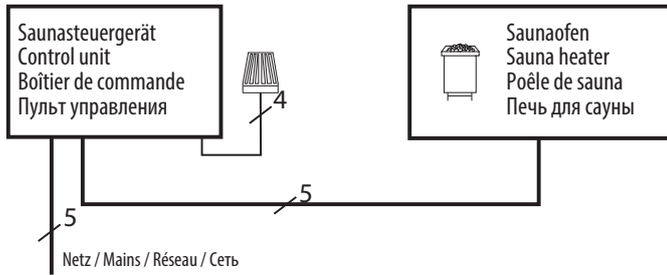


Abdeckung für Rückseite optional erhältlich

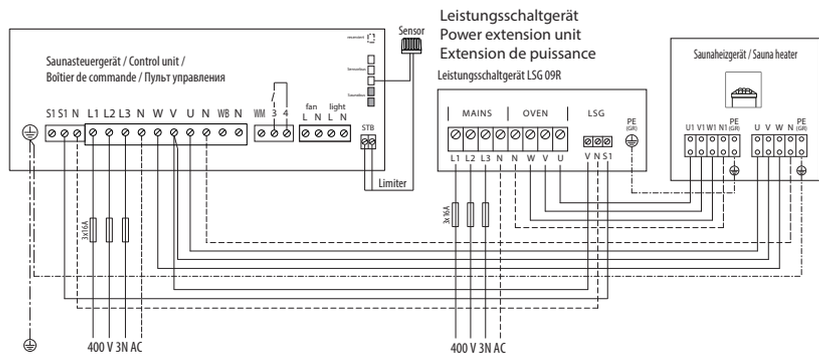
CE EAC IPx4 MADE IN GERMANY

### Anschlussplan

7,5 + 9,0 kW

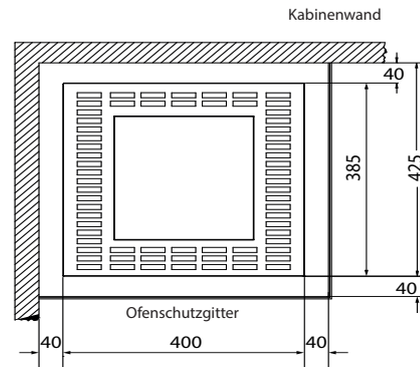


10,5\* + 12,0 kW



\* Umverdrahtung auf einkreisige Variante möglich, bei Verwendung eines Steuergerätes mit Zulassung für eine Leistung von 10,5 kW bei max. Phasenbelastung 16 A.

### Sicherheitsabstände



### Passende Saunasteuergeräte

Modell	Artikel-Nr.
EOS Econ D1	94.6136
EOS Econ D2	94.6138
EOS Econ D3	94.6140
EOS Econ D4	94.5842
EOS EmoTec D Serie	
EOS EmoStyle D / Hi Serie	
EOS EmoTouch 3 Serie	

### Technische Daten

Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Verbindung Netz - Steuergerät	Verbindung Steuergerät - Ofen	Verbindung Netz - LSG	Verbindung LSG - Ofen	Verbindung Steuergerät - LSG
7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	--	--	--
9,0 kW						
10,5 kW				5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>
12,0 kW						

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm<sup>2</sup> Kupferleitung

### Ersatzheizstäbe

Beschreibung	Artikel-Nr.
Für 7,5 kW (5 x 1500W)	2000.8085
Für 9,0 kW (6 x 1500 W)	2000.8085
Für 10,5 kW (3x1500W, 3x2000W)	2000.8085/8086
Für 12,0 kW (6 x 2000 W)	2000.8086

Art.-Nr.	Leistung nach DIN	Elektrischer Anschluss	Absicherung Steuergerät	Absicherung LSG	Gerätemaße H/B/T, in cm	für Kabinenvolumen	Mindestmaß der Be- und Entlüftung	Gewicht ohne Steine und Verpackung	Steinfüllung	Leistungsschaltgerät erforderlich
94.5073	7,5 kW	400 V 3N AC 50 Hz	3 x 16 A	--	72 / 40 / 38,5	7 - 10 m <sup>3</sup>	35 x 5 cm	25,5 kg	25 kg	nein
94.5074	9,0 kW									
94.6592	10,5 kW									
94.5075	12,0 kW			3 x 16 A			14 - 18 m <sup>3</sup>			35 x 7 cm